

	<b>L #</b>	<b>Hits</b>	<b>Search Text</b>	<b>DBs</b>
<b>1</b>	<b>L1</b>	<b>3638</b>	<b>(361/761,764,767,803,807,816,818,820).ccls.</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>2</b>	<b>L2</b>	<b>3770</b>	<b>(257/686,700,737,777,778).ccls.</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>3</b>	<b>L3</b>	<b>1161</b>	<b>(439/66,70).ccls.</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>4</b>	<b>L4</b>	<b>2554</b>	<b>(324/754,755,758).ccls.</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>5</b>	<b>L5</b>	<b>793</b>	<b>(228/180.22).ccls.</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>6</b>	<b>L6</b>	<b>1127 8</b>	<b>1 2 3 4 5</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>7</b>	<b>L7</b>	<b>2439 36</b>	<b>"7" and @pd&gt;=20020810</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>

	<b>L #</b>	<b>Hits</b>	<b>Search Text</b>	<b>DBs</b>
<b>8</b>	<b>L8</b>	<b>1375</b>	<b>6 and @pd&gt;=20020810</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>9</b>	<b>L9</b>	<b>484</b>	<b>8 and (stack\$4 interposer\$1)</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>10</b>	<b>L10</b>	<b>225</b>	<b>8 and dimensional</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>
<b>11</b>	<b>L11</b>	<b>104</b>	<b>10 not 9</b>	<b>USP AT; US-P GPU B</b>